

STUDI PERILAKU TENAGA KERJA DALAM PENGGUNAAN ALAT PELINDUNG DIRI DI DEPARTEMEN FOUNDRY I PT.TEXMACO PERKASA ENGINEERING KALIWUNGU KENDAL

LINA SARIYATI -- E2AO99040
(2003 - Skripsi)

Salah satu upaya perlindungan bagi tenaga kerja terhadap bahaya yang dapat timbul akibat kerja dengan memberi alat pelindung diri. Kebiasaan kerja pada tenaga kerja di industri yang akan lebih banyak dibutuhkan adalah *skill* dan *knowledge*. Tujuan penelitian ini adalah untuk memperoleh gambaran perilaku tenaga kerja dalam penggunaan alat pelindung diri ketika bekerja di Departemen Foundry I PT.Texmaco Perkasa Engineering. Jenis penelitian ini adalah penelitian kualitatif. Subyek penelitian adalah tenaga kerja di Departemen Foundry I. Pemilihan subyek penelitian dilakukan secara purposif. Prosedur pengambilan sampel yaitu dengan sistem *snowball chain sampling* (sampel pengambilan bola salju).tehnik pengumpulan data dalam penelitian ini adalah dengan wawancara mendalam. Sebagian subyek penelitian berumur lebih dari 27 tahun, berpendidikan SLTA ke bawah, dengan lama kerja lebih dari 7 tahun serta masing-masing pernah mendapatkan pelatihan tentang alat pelindung diri cukup, khususnya tentang pengertian, manfaat, cara menggunakan, cara memelihara, cara mendapatkan alat namun untuk macam-macam alat pelindung diri hanya terbatas pada alat pelindung diri yang biasa dipakai pada saat mereka bekerja dan tidak mengetahui keberadaan undang-undang yang memuat APD. Sikap subyek penelitian merasa tidak peduli kepada teman yang tidak menggunakan APD ketika bekerja namun tanggapan positif terhadap upaya perusahaan dalam penggunaan APD. Disarankan agar perusahaan perlu meningkatkan penyuluhan dan pelatihan secara kontinu agar pengetahuan tenaga kerja tentang APD menjadi lebih baik dan perlu adanya media komunikasi (poster, leaflet atau brosur) untuk mempermudah informasi bagi tenaga kerja. Perlu penelitian lebih lanjut tentang perilaku tenaga kerja dalam penggunaan alat pelindung diri di perusahaan, khususnya tentang KIE(komunikasi, informasi dan edukasi) bagi peningkatan pengetahuan tenaga kerja tentang alat pelindung diri.

Kata Kunci: Perilaku, tenaga kerja, alat pelindung diri (APD)

BEHAVIOURAL STUDY OF WORKER IN USING PERSONAL PROTECTIVE DEVICES IN FOUNDRY DEPARTEMENT I PT.TEXMACO PERKASA ENGINEERING KALIWUNGU KENDAL

One of expedient protection for labour againsts hazard which could emerge because of work is using personal protective devices. Occupation habit of worker in industry will be much needed are skill and knowledge. the aim of this research is to get worker habit illustration in use of personal protective devices when had been working in Departement Foundry I PT.Textmaco Perkasa Engineering. Subject are chosen by purposive. Sampling prosedur used snowball chain sampling. The tehniqe of collecting data is indeepht interview. A lot of research subject age more than 27 years old, SLTA educated, wiht workperiod more than 7 years and also most of them have got course about personal protective devices. For the part of knowledge research subject about personal protective devices are sufficient, especially about the meaning , method to apply, advantage, method to keep, method tp get tools, but for the kind of personal protective just confined in the personal protective devices that usually been used when they were working and don't known lows about personal protective. Attitude part of research subject are felt don't care to the other who don't used personal protective devices when had been working but give positive reaction to company expedient in using personal protective devices. Suggest which can be given to the company is need to prompt espionage and kntinu course to prompt the worker knowledge about persnal protective devices and needed komunikasiation media (poster, leaflet, pamflet). Needed to do continou research about behavioural in using personal protective devices in company especially about KIE (Komunikasi, Information, Education) to prompt worker knowledge about personal protective devices.

Keyword: Behavior, Worker, Personal protective devices